

Ar condicionado Fujitsu ASYG07LECA/AOYG07LEC

Lucratividade, taxa de resfriamento da sala, design, plástico da unidade interna espesso sem odores desagradáveis. A unidade interna de pelo menos 21 dB - quase nada se ouve, a unidade externa de 45 dB, quase inaudível através de uma parede de tijolos, possível alternar a unidade externa para o modo silencioso diminuindo a velocidade. Possibilidade de funcionamento mesmo a menos 15 C.

Muito silencioso e produtivo, se no chiar.

Alto desempenho em frio ou calor. Est instalado no corredor de forma a resfriar o ar em duas salas ao mesmo tempo (a área total de cerca de 32 quadrados). Quando começa no modo de resfriamento rápido no corredor, melhor não demorar, porque está cheio de pelo menos um nariz escorrendo. Ele funciona silenciosamente e no modo "baixo ruído" geralmente silencioso ... bem, quase silencioso)) Graças ao moderno circuito de controle do inversor, o compressor tem alta eficiência energética - classe A. Os filtros parecem funcionar, ou seja, filtram a poeira, mas não notei nenhum efeito do filtro ionizador ou catequina. O controle remoto incluído conveniente, mas não sem layouts de botões bobos. O fabricante dá uma garantia de cinco anos.

Enquanto usado para aquecimento. No modo de aquecimento, mais ruidoso do que no modo de refrigeração. Mantém a temperatura exatamente. Muitas configurações de timer.

Quebrado após 2 anos

Qualidade. Silencioso.

no barulhento

Em princípio, tudo descrito diretamente nos comentários

Bastante silencioso. possível torná-lo quase inaudível à noite. Existe um ionizador. Qualidade japonesa.

Pendurado em uma sala de 21,5 metros quadrados. m no lado sudeste. Aconteceu que eles montaram em 1 de junho. Com base nos resultados do trabalho no verão e agora, quando ligo fica ótimo. O que exigido dele, funciona perfeitamente. Funciona silenciosamente, alterna suavemente. A unidade externa 10 cm mais estreita do que outros modelos. Isso tornou possível pendurá-lo na varanda - não interfere em nada.

Unidade externa silenciosa, tanto para aquecimento quanto para refrigeração (exceto para recursos de design - ver comentário). Unidade interna silenciosa na primeira ou segunda velocidade. Em Auto, o modo de controle de velocidade do ventilador pode ser automático ou manual. -modo funciona de

forma bastante adequada.

1. Muito silencioso no modo "silencioso". Demonstra um desempenho frio muito bom nele. H 4 velocidades do ventilador da unidade interna no total. 2. Trs diodos escuros na unidade interna - no brilham noite. No h outros indicadores.3. (No verificado). As instrues declaram um modo de aquecimento vivel a uma temperatura externa de -15 (resfriamento a -10). Isso no to comum para inversores domsticos de baixa potncia.4. Unidade externa visualmente durvel na cor bege, caixa metlica. Plstico branco bem grosso na unidade interna. Montagem de alta qualidade, apesar da China, ergonomia cuidadosa. Conveniente para instaladores.5. Econmico, nos modos fora de ponta, o consumo atual ainda menor do que o declarado. 6. Em todos os modos, inclusive automtico, pode direcionar o fluxo de ar estritamente ao longo do teto. Esta a diferenca da Panasonic semelhante, que no pode fazer isso. 7. Durante a operao (no muito longa at agora) no houve rudos estranhos, cliques, etc. Tambm no havia cheiros estranhos.8. A unidade externa muito silenciosa, alm de possuir um modo "silencioso". Mas na barulhenta Moscou no realista avali-lo.

excelente modelo! filtro de baixo nvel de rudo 21: catequina mlica, desodorizao inica, operao de baixo rudo da unidade externa, o design exatamente o mesmo que o modelo GENERAL ASHG12LECA, apenas a inscrio Fujitsu